

FICHA TÉCNICA

Nombre: TOP FILM

Grupo: COADYUVANTE ORGANICO PARA FERTILIZANTES

Certificación BCS: BIOSAFE-10691/11.09/0862-CL

CARACTERÍSTICAS:

Aceite de origen vegetal derivado de porotos soya que produce emulsiones solubles altamente estables en el tiempo y en distintas condiciones ambientales que actúan como “spray binder”. Esto es: pega, clava, atornilla y ensambla el ingrediente activo del producto que acompaña al tejido vegetal. Independiente de las características intrínsecas de este.

Mejora también la capacidad de penetración translaminar de los ingredientes activos y de los otros productos comerciales que acompaña, haciendo muy eficiente la absorción y adsorción de ellos por parte de los diferentes tipos de tejidos vegetales en distintas condiciones ambientales.

Este proceso físico se explica debido a las características del ingrediente activo que esta constituido por microesponjas vegetales, que establecen una relación física muy íntima con el ingrediente activo, lo que le permite actuar como un muy buen carrier.

Aplicado sobre el tejido vegetal es transparente, por lo que no quema ni mancha. Al depositarse sobre la hoja deja una lámina delgada muy homogénea y porosa, evitando con ello alterar la fisiología estomática y el metabolismo celular, disminuyendo -además- los riesgos de fitotoxicidades y actuando como un buen antiperspirante, debido a que reduce el área transpirativa sin disminuir el área fotosintética.

ORIENTACIÓN DE USO

La gran eficiencia del producto TOP FILM hace que el ingrediente activo al que acompaña ingrese más rápidamente al interior del tejido vegetal y permanezca activo y funcional por más tiempo al interior del mismo.

Lo anterior implica que con su uso cotidiano, sería posible disminuir la dosis del producto comercial y/o las frecuencias de su aplicación para lograr los mismos resultados, lo que genera tres efectos inmediatos:

- Reduce la presencia de elementos traza que podrían ser contaminantes en los productos alimenticios.

- Modifica la carencia del ingrediente activo.
- **Reduce los costos de cultivo.**

CARACTERÍSTICAS DE USO:

Surfactante foliar: 50Tcc a 80cc por 100 lts. de agua en alto volumen.

0,80 lts. /Ha. con equipos convencionales y 1.000 litros de mojamiento por Ha.

0,5 a 1,0 Lts. /Ha. aplicado por vía aérea.